
	<h2>TR3B106K025C1100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR3B106K025C1100</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3B106K025C1100.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	TR3B106K025C1100
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 25V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TR3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	718-1312-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.11mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.1 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 25V 1411 (3528)
Kapazität	10µF

TR3B106K025C1100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3B106K025C1100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3B106K025C1100 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TR3B106K025C1100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TR3B106M016C0800</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>TR3B106K025C0450</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B106K025C1300</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B106K025C1300</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p>
 <p><b>TR3B106K025C1100</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B106K020C1000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 10% 1411</p>	 <p><b>TR3B106M016C0800</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>TR3B106K016C0800</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TR3B106K025C1100 Electro-Films (EFI) / Vishay	TR3B106K025C1100 Datenblatt	TR3B106K025C1100-Datenblätter	TR3B106K025C1100 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TR3B106K025C1100
TR3B106K025C1100 Electronic	TR3B106K025C1100-Komponenten	TR3B106K025C1100-Verteiler	TR3B106K025C1100-Bild	TR3B106K025C1100-Teil
TR3B106K025C1100 Preis	TR3B106K025C1100 Hersteller	TR3B106K025C1100 Bild	TR3B106K025C1100 Aktie	TR3B106K025C1100 Inventar
TR3B106K025C1100 Neu	TR3B106K025C1100 Original	TR3B106K025C1100 garantiert	TR3B106K025C1100 RFQ	TR3B106K025C1100 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited